



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 563

5 Νοεμβρίου 2007

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 9794

Καθορισμός οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας στη θέση «Κορακιές», της νήσου Διάπορος, του Δ/Δ Αγ. Νικολάου, του Δήμου Σιθωνίας Ν. Χαλκιδικής, προ της φερόμενης ως ιδιοκτησίας του Νικολάου Τσεκούρα.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 παρ. 1 του ν. 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/τ.Α/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας και άλλες διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του ν.δ. 439/1970 «Περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παραγρ. 5 ν. 2344/1995 του άρθρου 52 παραγρ.6 ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παραγρ. 7 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων οι αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες ανήκουν στον Περ/κό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παραγρ. 2 του ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περ/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας που ασκούνται από τον Αναπληρωματικό Περ/κο Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παραγρ.2 του άρθρου 1 και της παραγρ.6 του ίδιου άρθρου του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 107/τ.Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περ/κή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στη ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31.7.1997 έγγραφο της Δ/νσης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας

σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών μεταφέρονται από 1.9.1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 37930/ΔΙΟΕ 1264/14.10.2005 (Φ.Ε.Κ. 1432/τ.Β) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομίας «Περί καθορισμού αρμοδιοτήτων των Υφυπουργών Οικονομίας και Οικονομικών», καθώς και την υπ' αριθμ. 5733/ΔΙΟΕ 179/9.2.2006 Φ.Ε.Κ. 204/τ.Β/19.2.2006 τροποποιητική αυτή.

8. Το ν. 3220 (Φ.Ε.Κ. 15/τ.Α/28.1.2004) Άρθρο 46 παράγραφο 21 με το οποίο οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών και Οικονομίας οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα και Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παραγρ. 2 του άρθρου 39 του ν. 2218/1994, περιέρχονται στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας, εκτός των θεμάτων Υ.Δ.Ε..

9. Την υπ' αριθμ. 7427/19.8.2004 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (Φ.Ε.Κ. 1293/τ.Β/23.8.2004), «Τροποποίηση και συμπλήρωση της υπ' αριθμ. 5631/26.7.2000 απόφασής μας (Φ.Ε.Κ. 1339/τ.Β/6.11.2000) περί ορισμού εισηγητών και μεταβίβαση εξουσίας υπογραφής «με εντολή Γενικού Γραμματέα» αποφάσεων, εγγράφων και άλλων πράξεων στον Γενικό Διευθυντή, στους Προϊσταμένους Δ/σεων, Τμημάτων και Γραφείων των Υπηρεσιών της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας».

10. Την από 24.5.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/19.12.2001 (Φ.Ε.Κ. 285/τ.Α/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής που αφορά στον καθορισμό των ορίων αιγιαλού, παραλίας στη θέση «Κορακιές» της νήσου Διάπορος, Δ/Δ Αγ. Νικολάου, του Δήμου Σιθωνίας Ν. Χαλκιδικής.

11. Το από Μάιο 2007 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 σε τρεις (3) πινακίδες, το οποίο συντάχθηκε από τον Ιωσήφ Βούρβαχη, πολιτικό μηχανικό και συνοδεύει την παραπάνω έκθεση.

12. Την σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού με το υπ' αριθμ. 544.5/759/07/ 6.9.2007 έγγραφό του.

13. Το υπ' αριθμ. 3004/4.10.2007 (υπ' αριθμ. 9794/10.10.2007 Δ/νσης Π.Ε.Χ.Ω.) έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας του

Ν. Χαλκιδικής, με το οποίο διαβιβάστηκε στην υπηρεσία μας ο σχετικός φάκελος του θέματος, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 24.5.2007 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του ν. 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/τ.Α/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού-παραλίας στη θέση «Κορακίς» της νήσου Διάπορος, στο Δ/Δ Αγ. Νικολάου του Δήμου Σιθωνίας, καθώς επίσης και το από τον Μάιο του 2007 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματογραφικό διάγραμμα, κλίμακα 1:500, σε τρεις (3) πινακίδες, το οποίο συντάχθηκε από τον Ιωσήφ Βούρβαχη, πολιτικό μηχανικό, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από την Κτηματική Υπηρεσία, όπως ορίζουν οι διατάξεις του ν. 2971/2001 και συνοδεύει την παραπάνω έκθεση.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα, καθορίστηκε:

α) Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με κορυφές 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, έως και 13 και 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, έως και 26, οι οποίες εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β) Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με κορυφές 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8', 9', 10', 11', 12', 13', έως και 14', και 15', 16', 17', 18', 19', 20', 21', 22', 23', 24', 25', 26', 27', έως και 28', οι οποίες εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

Το εύρος της παραλίας ορίζεται σε 15,0 μ. για την εξυπηρέτηση του σκοπού της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001.

Εμπράγματα δικαιώματα ιδιωτών επί ακινήτων της παραλίας, απαλλοτριώνονται λόγω δημόσιας ωφέλειας.

Υπάρχοντα κτίσματα εντός της ζώνης της παραλίας και του αιγιαλού δεν εξαιρούνται.

Η παραπάνω χάραξη αποτελεί καθορισμό των οριογραμμών για πρώτη φορά.

Η απόφαση αυτή, μαζί με την Έκθεση της Επιτροπής και το Τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θασσαλονίκη, 16 Οκτωβρίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΓΕΩΡΓΙΟΣ Δ. ΤΣΙΟΤΡΑΣ

ΕΚΘΕΣΗ

Της επιτροπής καθορισμού αιγιαλού - παραλίας. (Άρθρο 3 παρ. 1 και άρθρο 4 παρ. 3 ν. 2971/2001.

Καθορισμός για πρώτη φορά των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Κορακίς» της νήσου Διάπορος του δημοτικού διαμερίσματος Αγίου Νικολάου του Δήμου Σιθωνίας Χαλκιδικής, προ της φερόμενης ως ιδιοκτησίας Νικολάου Τσεκούρα.

Πολύγυρος 24.5.2007

Η επιτροπή του άρθρου 3 του ν. 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/19.12.2001), περί καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας, η οποία ορίστηκε με την υπ' αριθμ. 1825/25.2.2005 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, αποτελούμενη από τους παρακάτω υπογράφοντες:

1. Ιωάννη Κομπούρη, προϊστάμενο της Κτηματικής Υπηρεσίας Χαλκιδικής, ως πρόεδρος,

2. Ευστάθιο Χατζόπουλο, αγρονόμο - τοπογράφο μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Χαλκιδικής, ως μέλος,

3. Πακαταρίδη Σάββα, Υποπλοίαρχο Λ.Σ., Λιμενάρχη Ιερισσού, ως μέλος,

4. Κωνσταντίνο Βογιατζή, αγρονόμο - τοπογράφο μηχανικό, υπάλληλο της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χαλκιδικής, αναπληρωτή του Δ/ντή Δ/σης Πολεοδομίας της Ν.Α. Χαλκιδικής, ως μέλος,

5. Ιωάνη Περδίκη, αρχιτέκτονα, αναπληρωτή του Δ/ντή Χωροταξίας και περιβάλλοντος της Γ.Γ. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, ως μέλος,

διενήργησε αυτοψία στην παραπάνω περιοχή στις 24.5.2007, ύστερα από την υπ' αριθμ. 1380/16.5.2007 πρόσκληση του προέδρου της, και αφού έλαβε υπόψη της:

1. Την από 16.5.2007 αίτηση του Νικολάου Τσεκούρα με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού - παραλίας στην περιοχή αυτή.

2. Το τοπογραφικό υψομετρικό και κτηματογραφικό διάγραμμα που συντάχθηκε τον μήνα Μάιο του έτους 2007 από τον Ιωσήφ Βούρβαχη, πολιτικό μηχανικό, σε τρεις πινακίδες, με κλίμακα 1: 500, το οποίο ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 24.5.2007 από τον Ευστάθιο Χατζόπουλο, αγρονόμο - τοπογράφο μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Χαλκιδικής.

3. Τις διατάξεις του ν. 2971/2001 και την σχετική δικαστική και διοικητική νομολογία.

4. Τις φυσικές και λοιπές ενδείξεις για το πλάτος του αιγιαλού και της παραλίας που διαπίστωσε κατά την αυτοψία και αφορούν στα παρακάτω

α) Γεωμορφολογία του εδάφους:

1. Μορφολογία της ακτής.

Μεταξύ των κορυφών 106, του αιγιαλού, η ακτή είναι αμμώδης και στη συνέχεια γαιώδης, με πρανή με μέτριες κλίσεις και ύψη στέψης από ενάμισι έως πεντέμισι μέτρα.

Μεταξύ των κορυφών 613 του αιγιαλού, η ακτή είναι βραχώδης με πρανή με απότομες κλίσεις και ύψη στέψης από δύο έως τρία μέτρα.

Μεταξύ των κορυφών 1417 του αιγιαλού, η ακτή είναι βραχώδης με πρανή με απότομες κλίσεις και ύψη στέψης από οκτώ έως δέκα οκτώ μέτρα.

Μεταξύ των κορυφών 1725 του αιγιαλού, η ακτή είναι βραχώδης με πρανή με μέτριες κλίσεις και ύψη στέψης από πέντε έως επτά μέτρα. Μεταξύ των κορυφών 2526, του αιγιαλού, η ακτή είναι αμμώδης και στη συνέχεια βραχώδης, με πρανή με απότομες κλίσεις και ύψη στέψης από έξι έως δέκα μέτρα.

Η άμμος της ακτής έχει προκύψει από την αποσάθρωση των πετρωμάτων της ακτής.

2. Της ακτής συνεχονται εκτάσεις λοφώδεις, με έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες, εκτός σχεδίου, αδόμητες οι οποίες είναι ελαιώνας και δάσος.

3. Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από θαμνώδη φυσική βλάστηση σχίνων, λαδανιών κ.ά..

β) Παράκτιοι φυσικοί πόροι: Δεν υπάρχουν.

γ) Μετεωρολογικά στοιχεία: Οι επικρατούντες άνεμοι είναι Β - ΒΑ διευθύνσεων. Η περιοχή δεν προσβάλλεται από ισχυρούς ανέμους μεταξύ των κορυφών 1113 του αιγιαλού γιατί είναι προστατευμένη επειδή βρίσκεται σε υπήνεμο κόλπο. Από την κορυφή 1426 του αιγιαλού προσβάλλεται από ανέμους Β - ΒΑ έντασης 6 μποφόρ (συνηθισμένη μέγιστη)

δ) Μορφολογία του πυθμένα: Από στοιχεία που προκύπτουν από την αυτοψία μακροσκοπικά και από το

απόσπασμα χάρτη της Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού (ΓΥΣ) που συνοδεύει το διάγραμμα, προκύπτει ότι ο πυθμένας έχει βραχώδη σύσταση και μεγάλες κλίσεις με μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή. Λόγω των μεγάλων βαθών και των μεγάλων κλίσεων του βυθού, η θραύση του κύματος και η εκτόνωση της ενέργειας του γίνεται σε μικρή απόσταση από την ακτογραμμή (εντός της θάλασσας) και η επίδραση του κύματος στην ακτή είναι μεγάλη.

ε) Ανάπτυξη κυματισμού: Πρόκειται για ακτή με μικρό ανάπτυγμα θάλασσας Σιγγιτικός κόλπος (Αγίου Όρους) και κλειστή θάλασσα (υπήνεμος κόλπος μεταξύ των κορυφών 113 του αιγιαλού). Το μικρό ανάπτυγμα θάλασσας έκτασης δεν συμβάλλει στη δημιουργία μεγάλης έκτασης κυματικού πεδίου.

στ) Τεχνικά έργα: Στην περιοχή δεν υφίστανται τεχνικά έργα.

ζ) Εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης: Από το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο του Δήμου Σιθωνίας (πρόταση) που βρίσκεται στο Β' στάδιο της μελέτης, προτείνεται ως περιοχή ΠΙ προστασίας ορεινών όγκων και δασικών περιοχών με δυνατότητα μεμονωμένων τουριστικών εγκαταστάσεων.

η) Δημόσια κτήματα: Υπάρχει καταγεγραμμένο δημόσιο κτήμα με αριθμό βιβλίου καταγραφής 140 (ΑΒΚ140), εκτάσεως 4500 στρεμμάτων που είναι δασική βοσκή. Από τα στοιχεία του φακέλου του κτήματος που τηρείται στην Κτηματική Υπηρεσία Χαλκιδικής και ειδικότερα το γενικό βιβλίο καταγραφής, προκύπτει ότι η προέλευση του κτήματος είναι εκ διαδοχής παρά του τουρκικού δημοσίου. Από την οροθεσία του κτήματος, επίσης στο γενικό βιβλίο καταγραφής, προκύπτει ότι το κτήμα συνορεύει γύρωθε με θάλασσα και δεδομένης της εκτάσεως του φαίνεται ότι είναι ολόκληρο το νησί.

Σε άλλα όμως έγγραφα που περιέχονται στο φάκελο του κτήματος, γίνονται αναφορές σε ιδιωτικά κτήματα που υπάρχουν στο Νησί. (π.χ. το από 4.11.1953 σημείωμα του οικονομικού εφόρου Χαλκιδικής ενώπιον του Ειρηνοδίκη Συκιάς, το υπ' αριθμ. 5590/4.12.1974 έγγραφο της οικονομικής εφορίας Χαλκιδικής προς το Δασαρχείο Πολυγύρου, η υπ' αριθμ. 4212/31.12.1951 υπ' αριθμ. 13 δασική

απαγορευτική διάταξη του Δασαρχείου Πολυγύρου, η από 9.10.1961 αίτηση των κτηνοτρόφων Αθαν. Χριστάκη και Γεωρ. Χριστάκη προς τον οικονομικό έφορο Χαλκιδικής, κ.ά.).

Έτσι γίνεται δεκτή η αναγραφή του πίνακα φερόμενων ιδιοκτησιών επί του τοπογραφικού διαγράμματος της παραπάνω υπ' αριθμ. 2 παραγράφου, χωρίς αυτό να σημαίνει αναγνώριση δικαιωμάτων επί των ακινήτων του πίνακα, τα οποία (δικαιώματα) πρέπει να αποδειχθούν.

θ) Εθνικό κτηματολόγιο: Αν και η περιοχή Αγίου Νικολάου, όπου ανήκει και το νησί Διάπορος, είχε κηρυχθεί υπό κτηματογράφηση, η κτηματογράφηση είχε ανασταλεί και τελεί μέχρι σήμερα υπό αναστολή.

ι) Ευπαθή οικοσυστήματα και προστατευόμενες περιοχές: Η περιοχή καθορισμού βρίσκεται πλησίον και εκτός «NATURA» Ιταμού Σιθωνίας, GR1270002, αποφασίζει:

Καθορίζει στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με κορυφές 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, έως και 13 και 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, έως και 26, οι οποίες εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με κορυφές 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8', 9', 10', 11', 12', 13', έως και 14' και 15', 16', 17', 18', 19', 20', 21', 22', 23', 24', 25', 26', 27', έως και 28', οι οποίες εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

Το εύρος της παραλίας ορίζεται σε 15,0 μέτρα για την εξυπηρέτηση του σκοπού της παραγράφου 2 του άρθρου 1 του ν. 2971/2001.

Εμπράγματα δικαιώματα ιδιωτών επί ακινήτων της παραλίας, απαλλοτριώνονται λόγω δημόσιας ωφέλειας.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Ι. ΚΟΜΠΟΥΡΗΣ

Τα Μέλη

ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΧΑΤΖΙΠΟΥΛΟΣ

ΣΑΒΒΑΣ ΠΑΚΑΤΑΡΙΔΗΣ

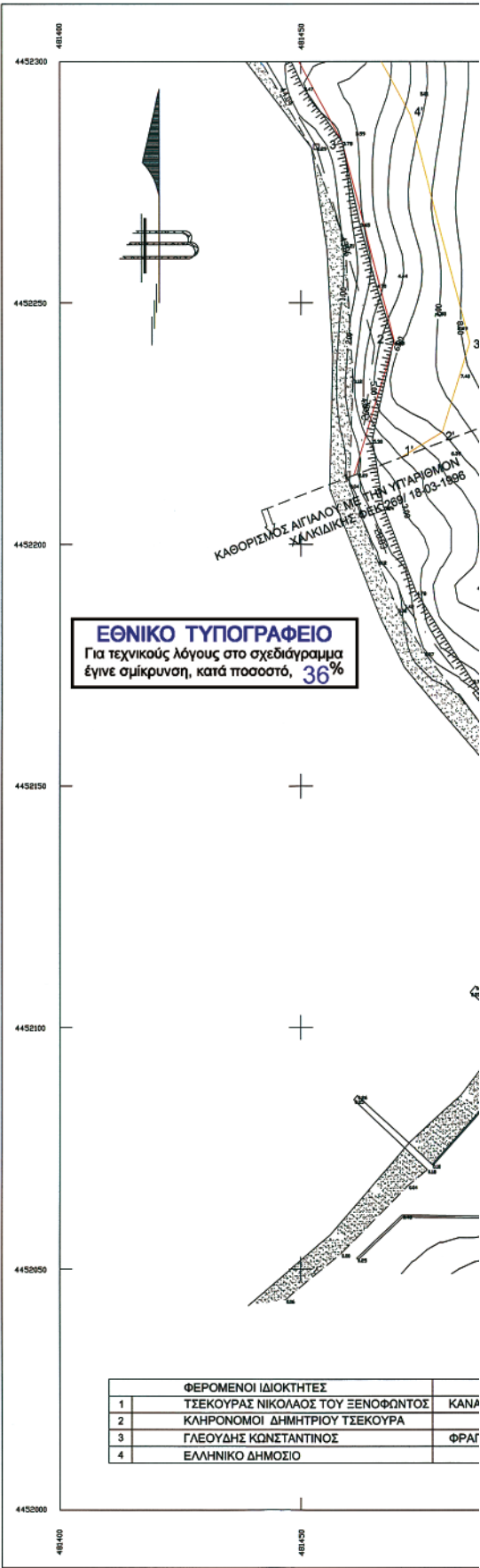
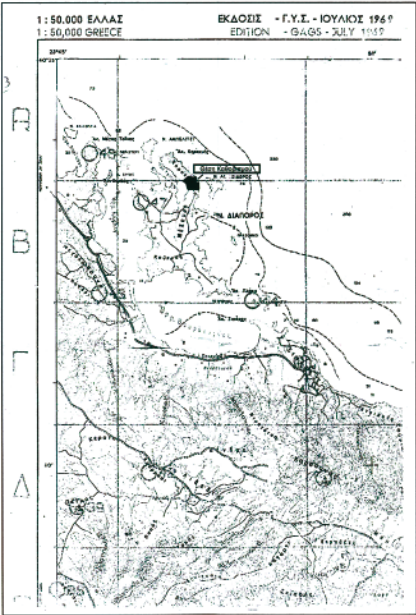
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ

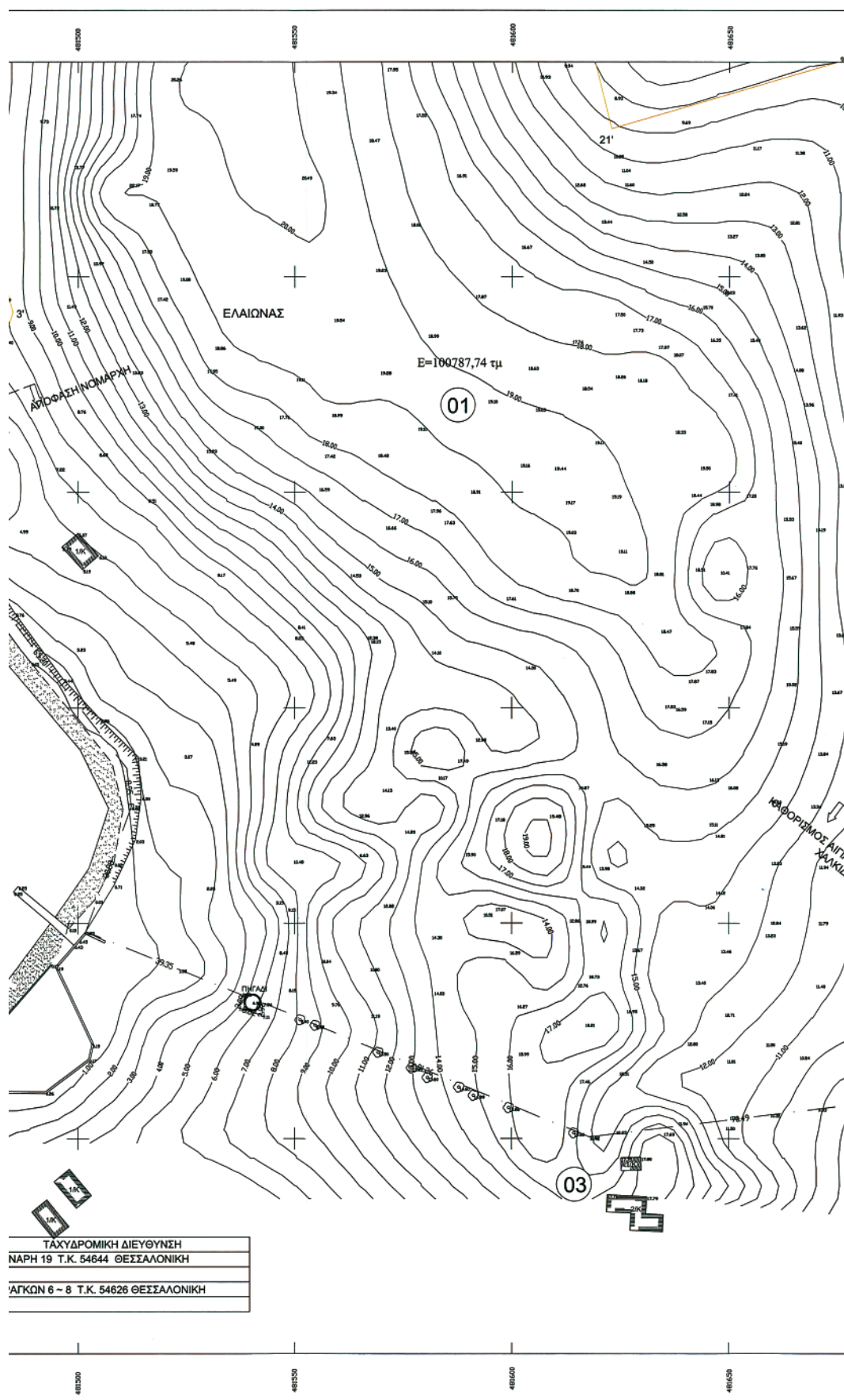
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΦΥΛΛΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΓΣΑ 87

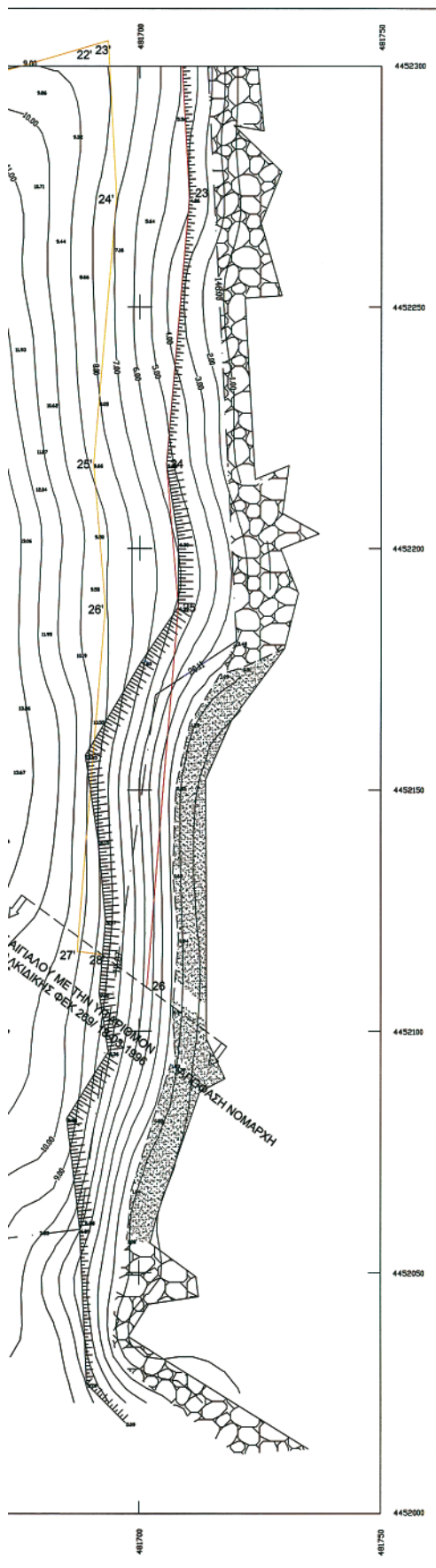
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
ΝΗΣΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ	480481,177	4451860,175	52,544
267013	478161,085	4453679,569	38,084
267016	475694,596	4454960,946	104,38
ΣΤΑΣΗ 1	481486,623	4452107,047	0,304
ΣΤΑΣΗ 2	481482,425	4452177,468	4,184
ΣΤΑΣΗ 3	481551,416	4452247,822	19,924
ΣΤΑΣΗ 4	481651,435	4452158,805	17,614
ΣΤΑΣΗ 5	481557,89	4452331,273	19,384
ΣΤΑΣΗ 6	481482,41	4452445,256	31,404
ΣΤΑΣΗ 7	481408,03	4452461,59	32,424
ΣΤΑΣΗ 8	481245,976	4452167,475	2,214
ΣΤΑΣΗ 9	481626,957	4452075,32	12,814
ΣΤΑΣΗ 10	481640,79	4452227,71	18,46
ΣΤΑΣΗ 11	481528,19	4452367,89	19,34
ΣΤΑΣΗ 12	481723,32	4452339,814	0,124
ΣΤΑΣΗ 15	481723,023	4452181,094	2,354
ΣΤΑΣΗ 20	481632,42	4452462,82	9,23

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ

ΑΙΓΙΑΛΟΣ		ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
Α/Α	X Y	Α/Α	X Y
1	481460,967 4452214,252	1'	481470,48 4452217,84
2	481469,26 4452242,03	2'	481479,27 4452223,14
3	481458,53 4452283,42	3'	481484,83 4452241,75
4	481442,00 4452314,00	4'	481472,59 4452288,95
5	481427,53 4452326,19	5'	481453,84 4452323,64
6	481397,70 4452340,30	6'	481435,70 4452338,92
7	481363,035 4452357,249	7'	481404,20 4452353,82
8	481341,384 4452364,508	8'	481368,74 4452371,16
9	481297,579 4452397,073	9'	481348,42 4452377,97
10	481254,49 4452412,72	10'	481304,76 4452410,42
11	481234,16 4452421,95	11'	481260,16 4452426,62
12	481150,98 4452516,598	12'	481243,37 4452434,24
13	481126,32 4452554,186	13'	481162,86 4452527,79
14	481481,00 4452550,00	14'	481138,78 4452562,54
15	481528,00 4452506,50	15'	481475,05 4452535,07
16	481567,00 4452466,50	16'	481517,53 4452495,75
17	481633,59 4452461,28	17'	481560,20 4452451,99
18	481644,24 4452424,00	18'	481622,03 4452447,14
19	481628,71 4452323,12	19'	481628,92 4452423,04
20	481633,57 4452303,26	20'	481613,43 4452322,45
21	481712,69 4452326,63	21'	481622,74 4452284,42
22	481708,24 4452309,07	22'	481691,68 4452304,78
23	481710,20 4452272,46	23'	481693,42 4452305,30
24	481705,53 4452217,41	24'	481695,17 4452272,69
25	481707,98 4452187,86	25'	481690,48 4452217,42
26	481701,538 4452109,06	26'	481692,93 4452187,85
		27'	481687,10 4452116,51
		28'	481692,25 4452115,93







ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Περιοχή ΝΗΣΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ

Θέση ΑΚΡΩΤΗΡΙ ΚΟΡΑΚΙΕΣ

ΔΗΜΟΣ ΣΙΘΩΝΙΑΣ-Δ.Δ. ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ

Επαρχία ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Αρμόδια Υπηρεσία ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Εργοδότης ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Κλίμακες 1:500 Ισοδιάσταση 1,00 μ.

Τριγωνομετρική Εξάρτηση Εκ του κρατικού γεωδαιτικού δικτύου ΕΓΣΑ 87

Υψομετρική Αφειτηρία Από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο με γεωδαιτικό σταθμό.

Μέθοδος Αποτυπώσεως Ταχυμετρική

Χρόνος μελέτης ΜΑΙΟΣ 2007

Ελέγχθηκε επί τόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε.

ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ 24 / 05 / 2007

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός
με Β' βαθμό

ΙΩΣΗΦ ΣΤΥΛ. ΒΟΥΡΒΑΧΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Δ/10 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Β' 8994
ΒΕΛΩΣΟΥ 48-19Α, 6519-225-512-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Α.Φ.Μ. 105728078-Α.Ο.Υ. Β' ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ	
ΚΤΙΣΜΑ	
ΥΨΟΜΕΤΡΟ	2.52
ΠΤΩΣΗ	
ΒΡΑΧΙΑ	
ΑΜΜΩΔΗΣ ΕΚΤΑΣΗ	
ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 24/05/2007 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού (άρθρο 100 ΠΔ 284/88 και άρθρο 3 Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 19-12-01)).
- Οι κορυφές 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25 και 26 οριογραμμής αιγιαλού.
- Οι κορυφές (κάρνη) με κορυφές 1',2',3',4',5',6',7',8',9',10',11',12',13',14',15',16',17',18',19', 20',21',22',23',24',25',26',27',28' οριογραμμής παραλίας.
- Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται από σταθερά πολυγωνομετρικά ορόσημα και συντεταγμένες του κρατικού δικτύου.
- Οι συντεταγμένες των κορυφών του αιγιαλού και της παραλίας αναγράφονται στο διάγραμμα δίπλα με μορφή πίνακα.
- Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 15 μ. για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1 της παραγράφου 2 του Ν. 2971/01 εντός της οποίας υπάρχουν κτίσματα δεν εξαιρούνται.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

- | | |
|--------------|---|
| Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ | 1. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' βαθμό |
| Ι. ΚΟΜΠΟΥΡΗΣ | 2. ΠΑΚΑΤΑΡΙΔΗΣ ΣΑΒΒΑΣ
ΥΠΟΠΛΙΑΡΧΟΣ Λ.Σ. |
| | 3. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βαθμό |
| | 4. ΠΕΡΔΙΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βαθμό |

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΦΥΛΛΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΓΣΑ 87

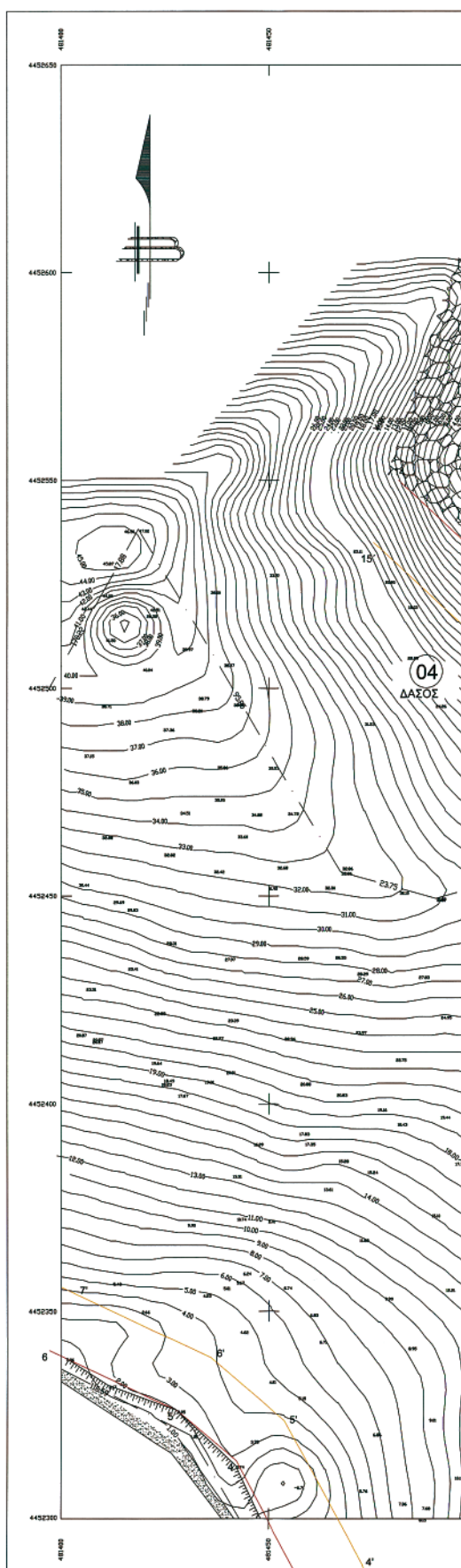
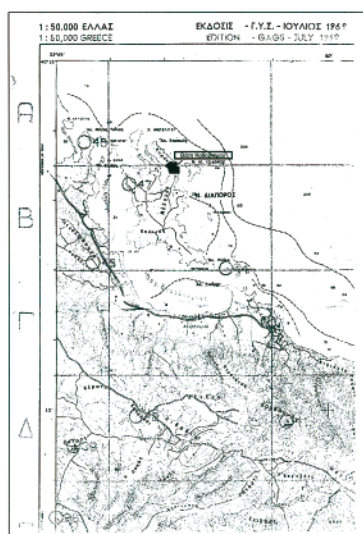
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
ΝΗΣΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ	480481,177	4451860,175	62,544
267013	478161,085	4453679,569	38,084
267018	475894,596	4454960,946	104,38
ΣΤΑΣΗ 1	481486,623	4452107,047	0,304
ΣΤΑΣΗ 2	481482,425	4452177,468	4,184
ΣΤΑΣΗ 3	481551,416	4452247,822	19,924
ΣΤΑΣΗ 4	481661,436	4452158,805	17,614
ΣΤΑΣΗ 5	481567,69	4452331,273	19,384
ΣΤΑΣΗ 6	481482,41	4452445,256	31,404
ΣΤΑΣΗ 7	481408,03	4452461,59	32,424
ΣΤΑΣΗ 8	481245,976	4452167,475	2,214
ΣΤΑΣΗ 9	481626,957	4452075,32	12,614
ΣΤΑΣΗ 10	481640,79	4452227,71	18,46
ΣΤΑΣΗ 11	481526,19	4452367,89	19,34
ΣΤΑΣΗ 12	481723,32	4452339,814	0,124
ΣΤΑΣΗ 15	481723,023	4452181,094	2,354
ΣΤΑΣΗ 20	481632,42	4452462,82	9,23

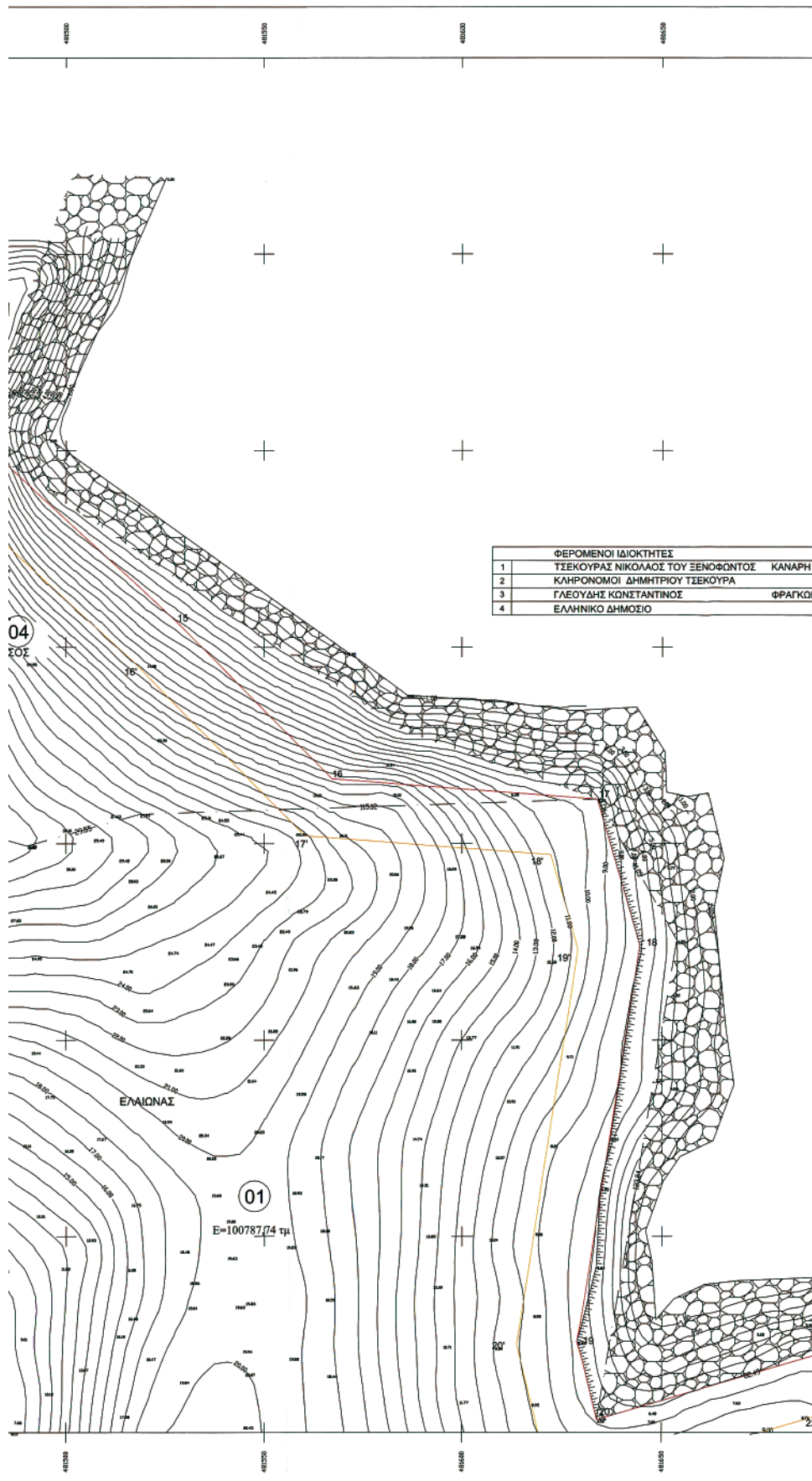
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

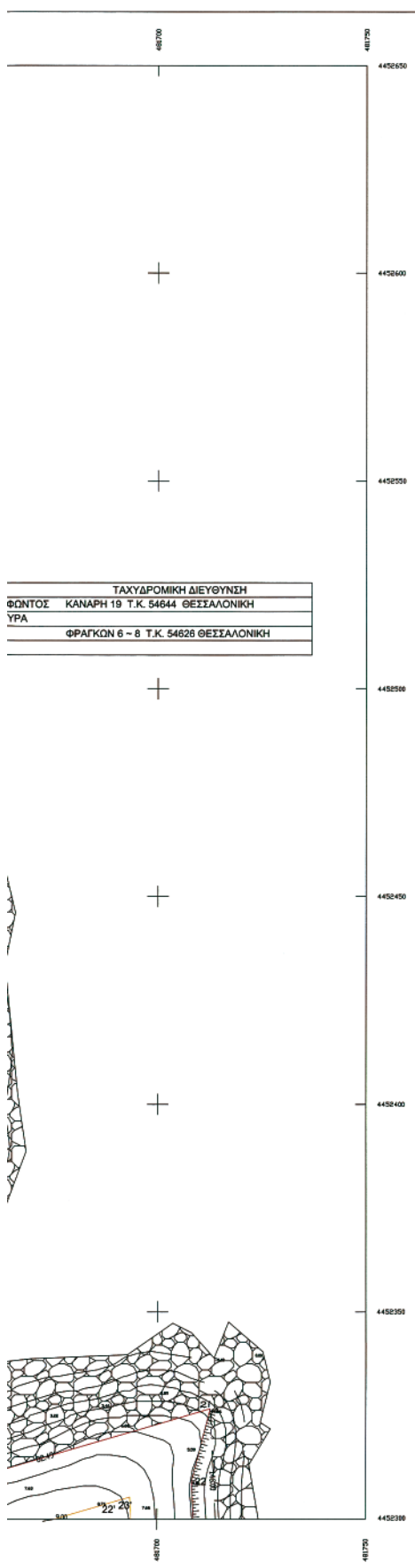
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, 31%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ

Α/Α	ΔΙΓΓΑΛΟΣ			ΠΑΡΑΛΙΑΣ		
	X	Y		X	Y	
1	481460,967	4452214,252	1'	481470,48	4452217,84	
2	481469,26	4452242,03	2'	481479,27	4452223,14	
3	481458,53	4452283,42	3'	481484,83	4452241,75	
4	481442,00	4452314,00	4'	481472,59	4452288,95	
5	481427,53	4452326,19	5'	481453,84	4452323,64	
6	481367,70	4452340,30	6'	481435,70	4452338,92	
7	481363,035	4452357,249	7'	481404,20	4452363,82	
8	481341,384	4452364,508	8'	481368,74	4452371,16	
9	481297,579	4452397,073	9'	481348,42	4452377,97	
10	481254,49	4452412,72	10'	481304,76	4452410,42	
11	481234,16	4452421,95	11'	481260,16	4452426,62	
12	481150,98	4452518,598	12'	481243,37	4452434,24	
13	481126,32	4452554,186	13'	481162,86	4452527,79	
14	481481,00	4452550,00	14'	481138,78	4452562,54	
15	481528,00	4452506,50	15'	481475,05	4452535,07	
16	481567,00	4452466,50	16'	481517,53	4452495,75	
17	481633,59	4452461,28	17'	481560,20	4452451,99	
18	481644,24	4452424,00	18'	481622,03	4452447,14	
19	481628,71	4452323,12	19'	481628,92	4452423,04	
20	481633,57	4452303,26	20'	481613,43	4452322,45	
21	481712,69	4452328,63	21'	481622,74	4452284,42	
22	481708,24	4452309,07	22'	481691,58	4452304,78	
23	481710,20	4452272,46	23'	481693,42	4452305,30	
24	481705,53	4452217,41	24'	481695,17	4452272,69	
25	481707,98	4452187,86	25'	481690,48	4452217,42	
26	481701,538	4452109,06	26'	481692,93	4452187,85	
			27'	481687,10	4452116,51	
			28'	481692,25	4452115,93	







<p align="center">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΛΑΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p>	
Περιοχή	ΝΗΣΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
Θέση	ΑΚΡΩΤΗΡΙ ΚΟΡΑΚΙΕΣ
ΔΗΜΟΣ ΣΙΘΩΝΙΑΣ-Δ.Δ. ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ	
Επαρχία	ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
Αρμόδια Υπηρεσία	ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
Εργοδότης	
ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	
Κλίμακας	1:500
Τριγωνομετρική Εξάρτηση	Ισοδιάσταση 1,00 μ.
Υψομετρική Αφειτρία	Εκ του κρατικού γεωδαμτικού δικτύου ΕΓΣΑ 87
Μέθοδος Αποτυπώσεως	Από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο με γεωδαμικό σταθμό.
Χρόνος μελέτης	Ταχυμετρική
ΜΑΙΟΣ 2007	
<p>Ελήφθησαν οι τόποι για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε.</p>	
ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ	24 / 05 / 2007
<p align="center">Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</p>	
<p align="center">ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός με Β' βαθμό</p>	

<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 40px;">3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 40px;">2</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 40px;">1</div> </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="text-align: center;"> ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΜΗΝΗ ΑΓΡΟΤΕΛΕΑΧΟΥ </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">2.52</div> </td> <td style="text-align: center;"> ΚΤΙΣΜΑ ΥΦΟΜΕΤΡΟ ΠΤΩΣΗ ΒΡΑΧΙΑ ΑΜΜΟΔΟΞΕ ΕΚΤΑΣΗ ΠΛΩΔ ΠΡΑΝΟΥΣ </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> <small>ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ</small> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> </td> <td></td> </tr> </table>		ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΜΗΝΗ ΑΓΡΟΤΕΛΕΑΧΟΥ	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">2.52</div>	ΚΤΙΣΜΑ ΥΦΟΜΕΤΡΟ ΠΤΩΣΗ ΒΡΑΧΙΑ ΑΜΜΟΔΟΞΕ ΕΚΤΑΣΗ ΠΛΩΔ ΠΡΑΝΟΥΣ	<small>ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ</small> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div>	
	ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΜΗΝΗ ΑΓΡΟΤΕΛΕΑΧΟΥ						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">2.52</div>	ΚΤΙΣΜΑ ΥΦΟΜΕΤΡΟ ΠΤΩΣΗ ΒΡΑΧΙΑ ΑΜΜΟΔΟΞΕ ΕΚΤΑΣΗ ΠΛΩΔ ΠΡΑΝΟΥΣ						
<small>ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ</small> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ</div>							

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται την από 24/05/2007 έκδοσης της επιτροπής καθαρισμού των ορίων του αιγιαλού (άρθρο 100 ΠΔ 284/88 και άρθρο 3 Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 19-12-01)).
2. ————— (δάσκινη) με κορυφές 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25 και 26 οργανωμένη παραλία.
3. ————— (έλαση) με κορυφές 1',2',3',4',5',6',7',8',9',10',11',12',13',14',15',16',17',18',19', 20',21',22',23',24',25',26',3',5',25' οργανωμένη παραλία.
4. Οι κορυφές των οργανωμένων εξοπλίζονται από σταθερά πολυμεταλλικά ορόσημα και συντεταγμένες του κρατικού δικτύου.
5. Οι συντεταγμένες των κορυφών του αιγιαλού και της παραλίας αναγράφονται στο διάγραμμα όλητα με μορφή πίνακα.
6. Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 15 μ. για την εξυπηρέτηση των σκαπών του άρθρου 1 της παραγράφου 2 του Ν. 2971/01 ενόψει της οποίας υπάρχουν κτίσματα δεν εξοπλίζονται.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ι. ΚΟΜΠΟΥΡΗΣ

1. ΧΑΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' βεβαίω

2. ΠΑΚΑΤΑΡΧΗΣ ΣΑΒΒΑΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ Α.Ε.

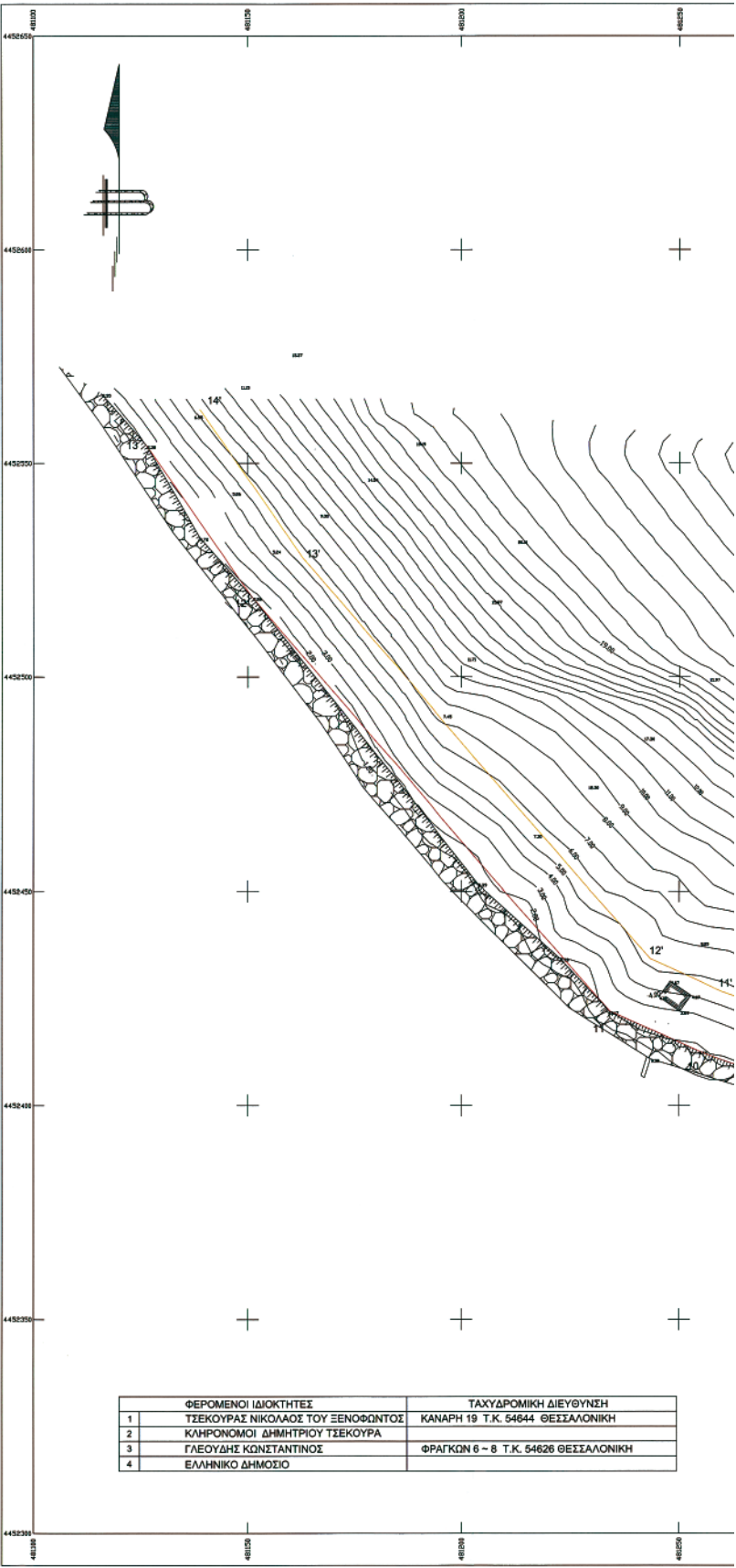
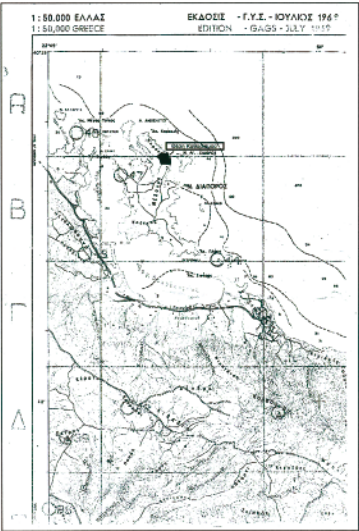
3. ΒΟΥΓΙΑΤΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βεβαίω

4. ΠΕΡΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βεβαίω

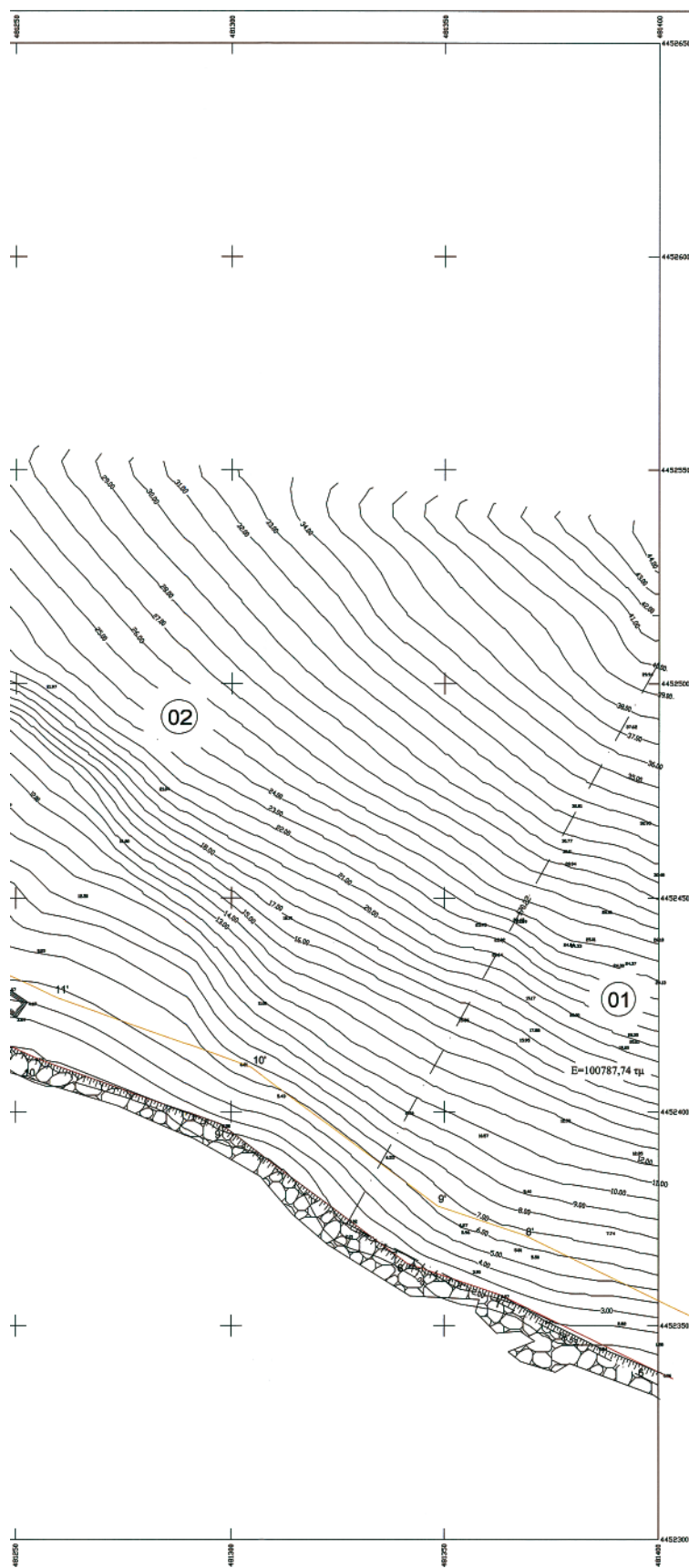
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΦΥΛΛΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΓΣΑ 87			
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
ΝΗΙΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ	480481,177	4451860,178	52,544
267013	478161,085	4453879,589	38,084
267018	475694,596	4454960,946	104,38
ΣΤΑΣΗ 1	481486,623	4452107,047	0,304
ΣΤΑΣΗ 2	481482,425	4452177,468	4,184
ΣΤΑΣΗ 3	481551,416	4452247,822	19,924
ΣΤΑΣΗ 4	481551,435	4452158,805	17,814
ΣΤΑΣΗ 5	481557,69	4452331,273	19,384
ΣΤΑΣΗ 6	481482,41	4452445,256	31,404
ΣΤΑΣΗ 7	481408,03	4452461,59	32,424
ΣΤΑΣΗ 8	481245,976	4452167,475	2,214
ΣΤΑΣΗ 9	481626,957	4452075,32	12,814
ΣΤΑΣΗ 10	481640,79	4452227,71	16,46
ΣΤΑΣΗ 11	481528,19	4452367,89	19,34
ΣΤΑΣΗ 12	481723,32	4452339,814	0,124
ΣΤΑΣΗ 15	481723,023	4452181,094	2,354
ΣΤΑΣΗ 20	481632,42	4452462,82	9,23

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, 31%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ					
ΑΙΓΙΑΛΟΣ			ΠΑΡΑΛΙΑΣ		
Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
1	481460,967	4452214,252	1*	481470,48	4452217,84
2	481469,26	4452242,03	2*	481479,27	4452223,14
3	481458,53	4452283,42	3*	481484,83	4452241,78
4	481442,00	4452314,00	4*	481472,59	4452288,98
5	481427,53	4452326,19	5*	481453,84	4452323,64
6	481397,70	4452340,30	6*	481435,70	4452338,92
7	481363,035	4452357,249	7*	481404,20	4452353,82
8	481341,384	4452364,508	8*	481368,74	4452371,16
9	481297,579	4452397,073	9*	481348,42	4452377,97
10	481254,49	4452412,72	10*	481304,76	4452410,42
11	481234,16	4452421,95	11*	481260,16	4452426,62
12	481150,98	4452518,598	12*	481243,37	4452434,24
13	481126,32	4452554,188	13*	481162,86	4452527,79
14	481141,00	4452550,00	14*	481138,78	4452562,54
15	481528,00	4452596,50	15*	481475,05	4452535,07
16	481567,00	4452486,50	16*	481517,53	4452495,75
17	481633,59	4452461,28	17*	481550,20	4452451,99
18	481644,24	4452494,00	18*	481622,03	4452447,14
19	481628,71	4452323,12	19*	481628,92	4452423,04
20	481633,57	4452303,26	20*	481613,43	4452322,45
21	481712,69	4452326,63	21*	481622,74	4452284,42
22	481708,24	4452309,07	22*	481691,68	4452304,78
23	481710,20	4452272,46	23*	481693,42	4452305,30
24	481705,53	4452217,41	24*	481695,17	4452272,69
25	481707,98	4452187,86	25*	481690,48	4452217,42
26	481701,538	4452109,06	26*	481692,93	4452187,85
			27*	481687,10	4452116,51
			28*	481692,25	4452115,93



ΦΕΡΟΜΕΝΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ		ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	
1	ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΞΕΝΟΦΩΝΤΟΣ	ΚΑΝΑΡΗ 19 Τ.Κ. 54644	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
2	ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΤΣΕΚΟΥΡΑ		
3	ΓΛΕΟΥΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΡΑΓΚΩΝ 6 - 8 Τ.Κ. 54626	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
4	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΟ		



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΙΛΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
Περιοχή	ΝΗΣΟΣ ΔΙΑΠΟΡΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
Θέση	ΑΚΡΑΤΗΡΙ ΚΟΡΑΚΙΣ
Επαρχία	ΔΗΜΟΣ ΣΙΘΩΝΙΑΣ-Δ.Δ. ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
Αρμόδια Υπηρεσία	ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
Εργοδότης	ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Κλίμακες	1:500
Ισοδιάσταση	1,00 μ.
Τριγωνομετρική Εξάρτηση	Εκ του κρατικού γεωδαιτικού δικτύου ΕΓΣΑ 87
Υψομετρική Αφetterία	Από το Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο με γεωδαιτικό σταθμό.
Μέθοδος Αποτυπώσεως	Ταχυμετρική
Χρόνος μελέτης	ΜΑΙΟΣ 2007
Ελέγχθηκε επί τόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε.	
ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ 24 / 06 / 2007	
ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός με Β' βαθμό	
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
3	2
1	
2.52	ΥΠΟΜΕΤΡΟ
2.52	ΠΤΩΣΗ
2.52	ΒΡΑΧΙΑ
2.52	ΑΜΜΟΔΕΣ ΕΚΤΑΣΗ
2.52	ΠΩΔ ΠΡΑΝΟΥΣ
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	
<p>1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε την 24/05/2007 βάσει της επιτροπής καθορισμού των ορίων του αγιλαλού (άρθρο 100 ΠΔ 284/88 και άρθρο 3 Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 19-12-01)).</p> <p>2. (έκδοση) με κορυφές 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25 και 26 οριογραμμή αγιλαλού.</p> <p>3. (έκδοση) με κορυφές 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19, 20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30 οριογραμμή παραλίας.</p> <p>4. Οι κορυφές των οριογραμμών εξασφαλίζονται από σταθερά πολυγωνομετρικά ορόσημα και συνεπαγόμενες του κρατικού δικτύου.</p> <p>5. Οι συνεπαγόμενες των κορυφών του αγιλαλού και της παραλίας αναγράφονται στο διάγραμμα δίπλα με μορφή πίνακα.</p> <p>6. Καθορίζεται ζώνη παραλίας πλάτους 15μ για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1 της παραγράφου 2 του Ν. 2971/01 εντός της οποίας υπάρχουν κτίσματα δεν εξαιρούνται.</p>	
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ	
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	1. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' βαθμό
Ι. ΚΟΜΠΟΥΡΗΣ	2. ΠΑΚΑΤΑΡΧΗΣ ΣΑΒΒΑΣ ΥΠΟΓΩΓΑΡΧΟΣ Λ.Σ.
	3. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βαθμό
	4. ΠΕΡΔΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' βαθμό

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €
Β'	300 €	80 €	30 €
Γ'	50 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-
Δ'	110 €	30 €	-

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €
Β'	320 €	225 €
Γ'	65 €	Δωρεάν
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €
Α.Α.Π.	160 €	80 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2.250 €	645 €
Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Α.Σ.Ε.Π.	70 €	Δωρεάν
Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παιδιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 0 4 0 0 5 6 3 0 5 1 1 0 7 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr